

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

DLP 29 - 3 - 78425842

ÉDITION DE LA STATION "des Pays de la Loire"

Maine-&-Loire, Loire-Atlantique, Sarthe, Vendée, Mayenne

ABONNEMENT ANNUEL : 50 F.

-XXX-  
60

SERVICE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Cité Administrative rue Dupetit-Thouars 49043 ANGERS CEDEX

Téléphone n° 66.21.32 Poste 571

BULLETIN N° 119 DE MARS 1978 - TOUS DÉPARTEMENTS ..... P 1

## ARBRES FRUITIERS

TAVELURE DU POIRIER - Les projections d'ascospores continuent d'augmenter lentement. Elles ont déjà dépassé, en nombre, les maxima enregistrés en 1977.

D'autre part, la végétation des arbres s'est accrue et la plupart des variétés sont à un stade très sensible.

Enfin, les conditions climatiques de la dernière quinzaine ont rendu très difficile et parfois impossible l'exécution des traitements.

De plus, les récentes pluies, abondantes, ont souvent lessivé très rapidement la protection qui avait pu être mise en place.

Par conséquent, dans les vergers de tous les départements, il y a lieu d'effectuer un traitement dès que possible. Ce traitement devra être renouvelé s'il est éliminé par les pluies.

TAVELURE DU POMMIER - Les projections d'ascospores sont encore faibles. Toutefois, la plupart des variétés ont maintenant atteint ou dépassé le stade sensible C3 D dans l'ensemble des départements. La situation est pratiquement identique à celle qui existe pour la tavelure du poirier, quoique le risque soit actuellement plus faible que pour cette dernière. Par conséquent, un traitement devra être effectué dès que possible. Il devra être renouvelé s'il est éliminé par les pluies.

QIDIUM DU POMMIER - Les conditions climatiques sont très peu favorables à cette affection et il est inutile d'intervenir pour le moment.

PSYLLE DU POIRIER - Il est trop tôt pour intervenir.

MONILIOSE DU PECHER ET DU PRUNIER - Il y a lieu de se méfier de cette affection qui rencontre des conditions climatiques très favorables à son développement. La protection contre la moniliose pourra être assurée dans une certaine mesure, en effectuant un traitement avec un fongicide à base de benomyl ou de méthylthiophanate.

## COLZA

CHARANCON DE LA TIGE - Les conditions climatiques de ces derniers jours ont été défavorables à l'activité de cet insecte.

De surcroît, les colzas vont arriver prochainement au stade résistant à ce ravageur (tiges de plus de 20 cm.). Par conséquent, un traitement chimique ne se justifie plus.

MELIGETHES - Les méligèthes sont présents dans la plupart des cultures. Les producteurs doivent donc se montrer particulièrement vigilants. Les seuils d'intervention et la liste des matières actives homologuées ont été donnés dans le bulletin du 20 Mars.

BLE D'HIVER -

Piétin verse - Les premières manifestations de piétin verse sont actuellement visibles sur les premières gaines, mais il est encore trop tôt pour juger de l'importance de la maladie. Les producteurs pourront attendre de prochaines informations de la station pour effectuer des sondages dans les cultures.

ORGES D'HIVER ET ESCOURGEONS -

Oïdium, rhynchosporiose et rouille brune - Les premières manifestations de ces trois maladies ont été observées. Toutefois, il est encore trop tôt pour intervenir. La surveillance des cultures doit se poursuivre.

Piétin verse - Les cultures doivent également être surveillées attentivement. La Station donnera prochainement de nouvelles informations sur cette maladie.

Le Chef de la Circonscription Phytosanitaire  
des PAYS DE LA LOIRE,

G. RIBAUT.

Tirage du 28 MARS 1978